

De virto con gusto la memoria del  
S.<sup>o</sup> D.<sup>o</sup> Ygnacio de Luzziaga y para  
satisfacer a la confianza que ha he-  
cho la R.<sup>a</sup> Academia, nombrando-  
me su censor, digo que el autor  
demuestra con evidencia 1.<sup>o</sup> que  
En España se conocia el metodo  
de hacer potable el agua del mar  
muchos años antes que los France-  
ses e Ingleses publicaren los suyos,  
y 2.<sup>o</sup> que los Españoles fueron los  
descubridores. Es indubitable que  
Laguna, y los que iban en la expe-  
dicion mandada por don Pedro Fernan-  
dez de Quiros nacieron en nuestra  
Peninsula y que ambos acudieron al  
metodo del alambique para hacer  
potable el agua del mar. Yqualm.<sup>te</sup>

es cierto que el Siciliano, en la citada expedicion Turquesca de que vale el S.<sup>to</sup> Luzzurriaga, y el Napolitano D. Josef Siniscalco Conocieron dicho metodo, quando Sicilia y Napoler pertenecian a la Corona de nuestros Reyes. Con estos documentos prueba nuestro autor su proposicion, y despoja a los Franceses & Yngleses del pretendido merito de inventores.

Por lo qual soy de parecer que dicha memoria es horrosa a la nacion a la academia y al autor.

Madrid a 27 de Junio 1795.

Antonio Joseph Cavanilles

Soy del mismo dictamen  
y que esta Memoria  
merece la luz pública  
en las Actas de la Aca-  
demia: y solo añadiré  
que se debía encargar  
al Sr. Luvuiza la ad-  
quisición del dibujo o  
descripción de un alambig  
que tan económico  
como es el que se cita  
por los Doctores Mora-  
les, <sup>y Sutiérrez</sup> Matamoros, supuesto  
que hasta ahora no se  
conoce, al menos yo lo  
ignoro, alambig algu-  
no que con una libra  
de carbon suministre  
una arroba de agua des-  
tilada en el espacio de

una hora; tanto que  
Matamoros y Sutiérrez  
en su informe al  
R. Arzobispo de Char-  
cas aseguran que  
con un solo instru-  
mento de esta especie  
se podría proveer un  
baxel de 300 à 400  
hombrs de tripulación.  
Madrid y Julio 9 de  
1795.

Domingo Garcia Fernz  
